

ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ METAL PRIMER

Περιγραφή προϊόντος

Υψηλών στερεών ταχυστέγνωτο αλκυδικό αστάρι ενός συστατικού.

Προβλεπόμενες χρήσεις

Γενικής χρήσης υπόστρωμα για εξωτερικές και εσωτερικές μεταλλικές κατασκευές σε ήπια έως μέτρια διαβρωτικό περιβάλλον. Κατάλληλο για σωστά προετοιμασμένες χαλύβδινες επιφάνειες για τις οποίες απαιτούνται γρήγορο στέγνωμα και γρήγορο χειρισμό.

Τεχνικές Πληροφορίες

Θεωρητική κάλυψη	10-14 m ² /l			
Ενδεικτικό πάχος ξηρού φιλμ:	40-60 μm			
Ενδεικτικό πάχος υγρού φιλμ:	70-100 μm			
Στιλπνότητα (GU 60 °)	Ματ (0-35)			
Στερεά κατ' όγκο	58±1 %			
Ποκνότητα	1,52±0,01 gr/ml			
Σημείο ανάφλεξης	30°C			
Χρόνος Στεγνώματος	°C	Στέγνωμα στην αφή λεπτά	Χρόνος σκλήρυνσης ώρες	Επικάλυψη ώρες
	5°	30´	3,5 h	16 h
	15°	20´	2 h	8 h
	25°	10´	1 h	2 h
	35°	6´	0,6 h	1 h
Αποχρώσεις	Γκρι (914S), Κεραμιδί (913S)			
Π.Ο.Ε (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)	Οριακή τιμή για αυτό το προϊόν Κατηγορία Α/θ "ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού": 500g/l (2010). Το προϊόν περιέχει max 499g/l			

Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από λάδια και λίπη. Πριν από την εφαρμογή, οι επιφάνειες πρέπει να αξιολογούνται και να υποβάλλονται σε ανάλογη επεξεργασία.

Συνίσταται αμμοβολή επιπέδου Sa2½ (EN ISO 8501-1:2007) ενώ για επιφάνειες που θα προετοιμαστούν με το χέρι θα πρέπει να προετοιμάζονται σύμφωνα με το ελάχιστο επίπεδο St3 (EN ISO 8501-1:2007) κατά τη στιγμή της βαφής.

Εφαρμογή

Μέθοδοι εφαρμογής

Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί με:

Πιστόλι αέρος: 1,5-1,8mm, 2 - 2.5 bar (29 - 36 psi)

Πιστόλι Airless: 0,015-0,018", 150 bar (2175psi)

Πινέλο και Ρολό: Συνίσταται για μικρές επιφάνειες. Χρειάζεται προσοχή κατά την εφαρμογή για την επίτευξη του καθορισμένου πάχους ξηρού φιλμ.

Διαλυτικό Αραίωσης

Διαλυτικά 802, 806, 809

Πιστόλι αέρος: 15% (κ.ο)

Πιστόλι Airless: 5% (κ.ο)

Πινέλο και Ρολό: 5% (κ.ο)

Διαλυτικό καθαρισμού

Διαλυτικό 806

Τελική επίστρωση

Ducolux, Tetrasteel

Συνθήκες εφαρμογής

Σε συνθήκες υψηλής σχετικής υγρασίας (80-85%), συνθήκες καλού εξαερισμού κρίνονται απαραίτητες. Η θερμοκρασία του υποστρώματος πρέπει να είναι τουλάχιστον 3°C πάνω από το σημείο δρόσου και πάντοτε πάνω από 0°C. Εφαρμογή σε θερμοκρασία περιβάλλοντος κάτω από 5°C δεν προτείνεται.



Ασφάλεια

Χειρίζεστε με προσοχή. Πριν και κατά τη διάρκεια της χρήσης, τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας που αναγράφονται στις συσκευασίες και τα δοχεία, συμβουλευτείτε τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας της TETRALUX και ακολουθείτε όλους τους τοπικούς ή εθνικούς κανόνες ασφαλείας.

Παρατηρήσεις

Προσοχή

Το προϊόν προορίζεται για επαγγελματική χρήση. Οι εφαρμοστές και χειριστές πρέπει να είναι εκπαιδευμένοι, έμπειροι και να διαθέτουν την ικανότητα και τον εξοπλισμό να αναμιγνύουν/αναδεύουν και να εφαρμόζουν σωστά τις επιστρώσεις. Οι εφαρμοστές και οι χειριστές πρέπει να χρησιμοποιούν τον κατάλληλο ατομικό εξοπλισμό προστασίας κατά τη χρήση του προϊόντος.

Αποθήκευση

Διατηρείτε τα δοχεία σε στεγνό, ψυχρό, καλά αεριζόμενο χώρο και μακριά από εστίες θερμότητας και ανάφλεξης. Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται καλά κλεισμένα. Χειρίζεστε με προσοχή.